УТВЕРЖДАЮ:

А.Г.Муртазалиев

фамилия, имя и отчество (при наличии)

Заместитель председателя Комитета по лесному хозяйству Республики Дагестан

				13.81	8.12.2	8242
				14	дата	
		Акт			30	
лесопа	атологического	о обслед	ования	a № 10/3′	7/2024	
лесных насаждений		Кизл	іярское	?		(лесничество)
Республика	а Дагестан			(субъек	т Российск	ой Федерации)
Способ лесопатологич	еского обследо	вания:		изуальны нструмен		X
Место проведения: Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопато- логический выдел	Площадь лесопатологи- ческого выдела, га
Атай-Батхановское	-	6	6	8	-	-
Лесопатологическое об Кадастровый номер уч	ластка: 				ади 8 га.	ользование, аренду)
Документ о праве поли	ьзования:					

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования)

2. Инструментальное (детал	ьное) обследование лесны	іх насажд	ений.	
2.1 . Лесничество	Кизлярское	2		
Участковое лесничество	Атай-Батх	ановское		
Урочище (дача)	Квартал	6	Выдел	6
Лесопатологический выдел				
Наличие ограничений или особ	енностей участка, влияющи	іх на назна	ачение СОМ:	
имеется угроза	увеличения пожарной опас	ности в ле	ecax;	
,	ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивног ия очагов вредных организмов или пожарной оп	•	0в,	
2.2. Фактическая таксационная	характеристика лесного нас	саждения		
не соответствует таксационно	му описанию.			
Причины несоответствия:				
давность лесоустройства 10 и	более лет.			
Ведомость лесных участков с в	выявленными несоответст	виями так	сационным	
описаниям приведена в прилож			·	
2.3. Состояние насаждений:				
	устойчивое (СКС < I	1,50)	7	
с нарушенной уст	ойчивостью (СКС ≥1,51-≤4	´	1	
	ой устойчивостью (СКС ≥4	· ·	_	
2.4. Средневзвешенная категорі	ия состояния <u>4,59</u>			
Причины ослабления, поврежде	ения насаждения:			
повреждение (заселено или отр	работано) стволовыми вред	ителями ((код 300); засуха	a
(код 830); воздействия сильных	ветров прошлых лет, повл	екшие нак	лон более 10°, и	згиб
или вывал деревьев (код 821).	Данные причины определен	ны по след	ующим признак	ам:
отработано стволовыми вреди	ителями >1/2 окр. ств. под	кроной; об	брыв корней (вы	вал)
прошлых лет.				

2.4.1 Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

		Встречаемость	Встречаемость	Степень
Day programa	Поро-	заселенных	отработанных	заселения
Вид вредителя	да	деревьев, % от	деревьев, % от	лесного
		запаса породы	запаса породы	насаждения
1	2	3	4	5
Стволовые вредители	A	0,0	71,8	-
Стволовые вредители	В	0,0	64,0	-
-	-	ı	-	-
-	-	ı	-	-
-	-	ı	-	-
-	-	-	-	-

2.4.2 Повреждено огнем:

2.4.2 Повреждено	J OI Hewi.								
			ояние зых лап	корн	ояние евой йки	Высуг		дрен бол	весины весины вее 1/3 ы ствола
Вид пожара	Порода	% поврежденных огнем корней	% деревьев с данным повреждением	Обугленность древесиины шейки по окружности	% деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4;1/2;3/4;6олее 3/4)	% деревьев с данным повреждением	по окружности ствола (<1/2; >1/2)	% деревьев с данным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	-								
	-								
-	-								
	-								
	-								

2.4.3 Поражено болезнями:

2.4.3 Поражено облезними.			
Болезнь/возбудитель	Порода	Встречаемость % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4
-	-	-	ı
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	_

2.5. Выборко	е подле	ежит 77	7,7 % I	церевье	в по за	апасу, н	TOM T	исле:			
_				-		•					
-			,	_							
				_							•
		JIII 0 70,									-
=	ез признаков ослабления 0 %, Причины назначения: Причины назначен										
-											
	-										
	плыно ослабленных 0 %, Причины назначения: Причины назначиня: Причины назначиня: Причины назначиня: Причины назначия: Причектиция на прабобко обобкательна немя причиний на пребедение подожение подожение подожение подожение подожение подожений регисаций пребедение немя причиний на пребедение немя причиний										
-	-										
				-	-	-					0,1.
_				_		ных нас	сажден	ий и пр	реобла,	дающей	
-				<u> </u>		-					
ЗАКЛЮЧЕ	ние і	к инстр	умен	гально	му обо	следов	анию	участ	ка.		
С целью прес	дотвы	านเคมนร	негап	шкных	ททดนะเ	CCOR CI	нижен	บร งนเ	ерба от	m บx	ствия
	_				-			is y coy	epou o.	n in oosoon	emoust
nasna teno. n	podeot	mue e e	- 1 ma 1	мощио	u o cu.						·
0.0	ча)			эла,	лес	leck	кил	, га		ж 10	ый ния я
)BO6	(да	ал	5	ыде	оги	идь огич (ела	вид	цть гия,	Igi	н :МО] :Ші І	уем еден яти
ткс	ще	арт	ыде	tb B ra	TOJI Bbl	още олс выд	пос	жис	/od	(оль грас ссин асу	энд. Эовс при
/час	ИЬС	Кв	B	щад	опа	Пла пат го	меј	Пло	По		оме к пр еро
∠ ₽	Урс			Пло	Пес	coe	Зид	мер		BI App	Рек сро
1	2	3	4	, ,				9	10	11	
										79,5	
BCK									В	63	
НОН									110		To 2026
TXa	1	6	6	8	-	-	CCP	8	по		
-Ба									0Г0 ЖД	77,7	Тода
Тай									ит		
Ā									H		
-		-				_		,			
	_		-								
		_						_	убаемь	<i>ій запас сост</i>	авляет
202,8 куб.м. Де	еревья 1	'-4 кате	гории с	остояни	я не по	длежап	1 рубке.				
Ведомость вр	еменн	ой проб	ной пл	ющади і	и абрис	с участі	ка при.	пагают	ся		
(приложение	2 и 3 к	Акту).									
` -		• •									
РЕКОМЕНДА	АЦИИ	по проі	ведени	ю мерог	рияти	й, не от	носящ	ихся к	мероп	риятиям по	
предупрежде	нию ра	спрост	ранени	я вредн	ых орг	ганизмо	провес	дение л	есовос	становления	l.
			20	Till City	_	•					_
	тарого еухостоя 70.8 %, тарого встровала 6,9 %, тарого встровала поднова 0 %. 1. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,1. итическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей роды составляет: 1. п. лимипируется 1. к.К.ПОЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка. 1. п. лимипируется 1. к.К.ПОЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка. 1. п. лимипируется 1. п. лимипируетс										
								•			
						3 42					
			B THEFT	RETURNING "JI	1	U1					
Организация		= du	iuan Di	by "Poc					олики ,	Цагестан"	
Должность		A E D	1000		Инэн	енер-ле	conam	олог			
					THE TENT	O E					
Подпись		15 to	The State of the S	The state of the s	Homestry	5		:			
Телефон		Pal	<u>~8(8</u> 7	22)51-7	6-75			-			

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

•					й Фе ичест	-	ации	:			Amai		-	ика <u>/</u> говск	1	<u>н</u> стан	оябр	b	-	1 г. снич очи		`		• /				Кі	ıзляр -	ское	,				
	Iuc I	Ково					ιτο		Такса					ого наса			į.		. 1							м состоя	пния, %	от запас	a			ения	ca		аченные
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	03У	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.		оез признаков ослаоления				сильно ослаоленные		усыхающие	свежий сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухостой	старый ветровал	старый бурелом	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	Вид	площадь, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	H 19	20	H 21	P 22	H 23	P 24	H 25	P 26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
									Всего		10*	18	CXCT	0,5*	2	30*	112					19,2		3,1					70,8	6,9		300; 830;	77,7		
				Ibix, ax					A	-	-	-	Γ -	-	-	-	91					18,8		1,7					71,8	7,7		830; 821.	79,5		
				полупустынных, х, степях, горах					В	-	-	-	-	-	-	-	21					22,2		14,8					63,0				63,0		
				юлупу , степя						-	-	-	-	-	-	-																			
				ных, і зонах						-	-	-	-	-	-	-																			
6	6	8,0	Защитные	устын ровых	нет	_	-	9A1B		-	-	-	-	-	-	-																		CCP	8,0
			Зап	пые в п отунд				6		-	-	-	-	-	-	-																			
				Леса, расположенные в пустынных, лесостепных, лесотундровых зона						-	-	-	-	-	-	-												135 × 203	ЯЙСТ	GIAL O	Z.				
				распол степнь						-	-	-	-	-	-	-											JE HOT	O EMEPAN	ьного ві Бу 'РОСЛ	CO34	DEAR				
				Леса, лесо						-	-	-	-	-	-	-											Chi	WHIT 1121		MH 27321	EST	HOLI			
										-	-	-	-	-	-	-										TCT	11KM AN.				CUINED AND	E BKO			
Исп	олні	ител	ь ра	абот		ров	еден	ию Ј	песоі					_	дова	подл ния: <i>пикое</i>						ветс	твие	пок		OE A	аксаі пісь	цион	нему	OTIV	сани	DAKE THOM S			
Дат	a co	ставј	тен	ия д	окум	ент	a				02	.12.2	2024				<u>-</u>									T)	13/30 13/30	TE HAD	* 146	NECY.	AIMM 3	CA.			

Ведомость

лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

кт Россий стковое л			-	щии	:	An		публі Батхі		[агестан ское			ество (ле ще (лесн				Ki	изля <u>р</u> -	ское	?	
ия гва	ала	па	1a, Fa	ие лесов	ых лесов		ных	ического	о выдела,			Тако	сационная хара	ктеристика					проб	жено бных цадей	l
Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	03Y	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического га	cocraв	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	1
2005	6	6	8	Защитные	пустынных, полупустынных, провых зонах, степях, горах	нет	то			10A	Акация	49	15	20	СХСТГ	0	2	20			
				Защу	Леса, расположенные в пустынных, плесостепных, лесотундровых зонах,	н	Φ	-	-	9A1B	Акация	68	10	18	СХСТГ	0,5		O360 OEDEPA OEDEPA OMNUM OMNUM 172	SANCT NEHOTO E SEY "POC!	BA 8 CO	No. 1 Property of the state of
ные обоз аксацион нитель ра	ные	опио			ию лесоі	патологи						стика лес	еного нас	аждения		OE ALEHTO	LEHTP SAUMINING			COUL	BIO DIXETHO R. POCCHNCKIN (1) R. POCCHNCKIN (1) R. POCCHNCKIN (1)

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Меликов Камиль Зайналович

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1, 2

1.1 Субъект Российской Федера	ции: Республи	ика Дагестан
Лесничество	Кизлярское	
Участковое лесничество:	Атай-Батх	ановское
Урочище (дача):	-	
Квартал <u>6</u> Выдел	6 Площадь выде	ела 8,0 га.
Лесопатологичекий выдел:	Площадь лесопатологиче	еского выдела -
1.2 Метод перечета: <u>ленточно</u>	ая пробная площадь <u>.</u>	
Количество лент / площадок:		2
Размеры площадок (длина х ш	ирина/радиус): 2	200х20 м; 200х20 м
Размер временной пробной пло	ощади: Размер временн	ной пробной площади: 0,8 га.
1.3 Фактичекая таксационная ха Состав: 9A1B полнота 0,5 ; бонитет возобновление отсутствует	возраст 68 2; запас на га	<u>В лет</u> тип леса <u>СХСТГ</u> 30 кбм.
1.4 Номер очага вредных органи Тип очага вредных организмов: Фаза развития очага вредных ор	-	-
1.5 Причина ослабления, повреж повреждение (заселено или отру засуха (код 830); воздействия со более 10°, изгиб или вывал дерев насаждения: погибшее, Среднее 4,59.	аботано) стволовыми вреди ильных ветров прошлых лет, вьев (код 821). Время повреж	повлекшие наклон едения: - гг. Состояние
1.6 Назначенные мероприятия: О Исполнитель работ по проведен Фамилия, имя и отчество (при наличии) Дата составления документа:		

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 4,59.

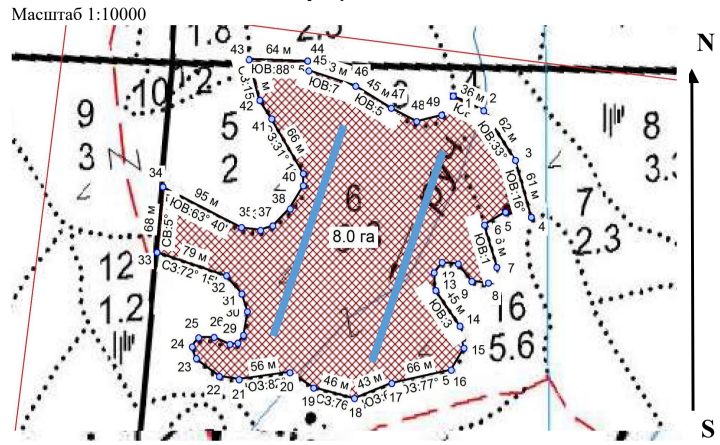
						Количес	тво дерег	вьев по ка	тегориям	состояни	ія, шт.						Beer	0
	1			2	3			4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			
Ступени толщины см	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	0	Н	3	0	шт./ куб.м.	в т.ч. подлежит рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8					1		11									4	16/ 0,45	3,6
12					2		2							1		10	15/ 1,08	9,8
16					6		1							2		20	29/ 4,62	19,6
20					6		1							3		22	32/ 9,33	22,3
24					3									1		11	15/ 6,91	10,7
28					1											3	4/ 2,72	2,7
32																1	1/ 0,95	0,9
-																	0/0	
-																	0/0	
-																	0/ 0	
итого, шт					19		15							7		71	112	69,6
итого, куб.м.					5,0		0,8							1,8		18,5	26,1	77,7
итого, куб,%					19,2		3,1							6,9		70,8	100	77,7

						Количес	тво лепе	вьев по ка	тегориям	состояни	IS IIIT						Bcer	0
l	1	l		2	3			4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)		566.	
Ступени толщины см	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	О	Н	3	0	шт./ куб.м.	в т.ч. подлежит рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8					1		11									2	14/ 0,42	2,2
12					1		1							1		6	9/ 0,72	7,7
16					4									2		15	21/3,57	18,7
20					5									3		20	28/ 8,4	25,2
24					3									1		10	14/ 6,58	12,1
28					1											3	4/ 2,72	3,3
32																1	1/ 0,95	1,1
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт					15		12							7		57	91	70,3
итого, куб.м.					4,4		0,4							1,8		16,8	23,4	79,5
итого, куб,%					18,8		1,7							7,7		71,8	100	79,5

Порода2: В. СКС породы: 4,41.

						Количес	ство дерег	вьев по ка	тегориям	состояни	я, шт.						Всего)
	1			2	3			4		5		5 (а,б,в)			5 (г,д,е)			
Ступени толщины см	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	0	Н	3	0	шт./ куб.м.	в т.ч. подлежит рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																2	2/ 0,03	9,5
12					1		1									4	6/ 0,36	19
16					2		1									5	8/ 1,05	23,9
20					1		1									2	4/ 0,93	9,5
24																1	1/ 0,33	4,8
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
-																	0/ 0	
итого, шт					4		3									14	21	66,7
итого, куб.м.					0,6		0,4									1,7	2,7	63,0
итого, куб,%					22,2		14,8									63	100	63

Абрис участка леса



Условные обозначения:				ница риятия		ленты перечета		ССР		
№ квартала	№ выдела	№ ЛП выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечета							
			№ ленты	Длина,	Ширина,	Радиус, м	Площадь,	, Координаты ПП		
			J _ JICHTBI	M	M		га			
6	6		1	200	20		0,4	43.988172°	46.755470°	
								43.989705°	46.756581°	
				200	20	-	0,40	43.989185°	46.754425°	
			2							
		, - L						<i>43.990844</i> °	46.755416°	
		•					_	O3RACTBA	Talk Division of the Control of the	
	Номера точек	Координаты			Длина, м		Jie.	CHANGE OF POCHECOSTING		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

1->1

Меликов Камиль Зайналович

Подпись

Дата составления документа:

02.12.2024 года.



